

Assunto: **Re: Fwd: Re: Fwd: Esclarecimentos Pregão Eletrônico 032/2023**
De: SETOR DE LICITAÇÕES <licitacao@saovicentadosul.rs.gov.br>
Para: Tobias Vier Gregorius <tobias.gregorius@herval.com.br>
Data: 24/07/2023 11:32



- RESPOSTA ESCLARECIMENTOS PE 032-2023.pdf (~134 KB)

Bom dia!

Prezado,

Segue anexo ao e-mail as respostas do setor competente, relativo aos questionamentos realizados pela empresa licitante. Sendo o que tínhamos para o momento.

FAVOR ACUSAR RECEBIMENTO.

att,

Geovani Minussi

Pregoeiro

Em 20/07/2023 15:19, SETOR DE LICITAÇÕES escreveu:

Boa tarde

favor verificar o setor de TI sobre o pedido de esclarecimento...

Att.

Renato Severo Elesbão

Setor de Licitações (55) 3257-2800

Município de São Vicente do Sul/RS

----- Mensagem original -----

Assunto:Esclarecimentos Pregão Eletrônico 032/2023

Data:20/07/2023 11:23

De:Tobias Vier Gregorius <tobias.gregorius@herval.com.br>

Para:"licitacao@saovicentadosul.rs.gov.br" <licitacao@saovicentadosul.rs.gov.br>

Cc:Maicol Rafael Pinto <maicol.rafael@htsolutions.com.br>, HT Solutions | Departamento de Licitações <licitacoes@htsolutions.com.br>, Adrian Caetano Cunha <adrian.cunha@herval.com.br>

Prezados, bom dia!

Segue em anexo, esclarecimentos para o Pregão Eletrônico 032/2023.

Atenciosamente,

Tobias Vier Gregórius

Analista de Licitação

tobias.gregorius@herval.com.br

51 3564-8300 ramal 6200

ESCLARECIMENTOS PE 032/2023

Questionamentos para o item 1:

Q1:

O edital solicita o seguinte:

Três portas USB 3.1 5Gbps, leitor de cartões disposto no gabinete e segurança integrada do tipo fTPM para criptografia de dados.

O notebook Lenovo V15 G2 ITL possui 3 entradas USB, sendo duas entradas 3.2, superior ao solicitado, porém possui uma entrada USB 2.0. Visando ampla participação, entendemos que será aceito equipamento com 2 entradas USB 3.2 e 1 USB 2.0.

Nosso entendimento está correto?

Resposta: *Referente ao Questionamento 1, Sim, está correto o entendimento*

Q2:

O edital solicita o seguinte:

Fonte de Alimentação bivolt automática e bateria recarregável de Lítio-ion (Li-ion) de 41 Whr, suportando autonomia de 9 horas. Como a configuração solicitada não demanda um alto consumo de energia, entendemos que será aceito equipamento com bateria de 38 Whr e autonomia de 5.5 horas.

Nosso entendimento está correto?

Resposta: *Referente ao Questionamento 2, O entendimento não está correto. Em análise ao site e em contato via telefone junto ao próprio fabricante Lenovo, pode-se verificar que existem diversos modelos diferentes de notebooks. O termo de referência não limita o fornecimento de uma marca e/ou modelo específico, sendo possível encontrar no mercado opções de notebooks Lenovo, Dell e HP que atendem plenamente estes **requisitos que são mínimos**.*

Questionamentos para o item 14:

Q3:

O edital solicita o seguinte:

Fonte de alimentação com tensão de entrada automática, potência mínima de 180W e eficiência energética de 92% comprovada pela certificação 80plus categoria Platinum. O Desktop Lenovo M75s Gen 2 possui fonte em 2 possíveis valores, sendo 180W e 310W, porém apenas a fonte de 310W é categoria Platinum. Como a configuração solicitada não demanda alto consumo de energia, além de ter como referência mínima a fonte de 180W, entendemos que será aceito fonte de 180W com eficiência de 85%.

Nosso entendimento está correto?

Resposta: *Referente ao Questionamento 3, O entendimento não está correto. Conforme próprias informações relatadas e em diligências a fabricante Lenovo, pode-se verificar que existem modelos com a eficiência energética de 92% comprovada pela certificação 80plus categoria Platinum. O termo de referência não limita o fornecimento de uma marca e/ou modelo específico, sendo possível encontrar no mercado opções de desktops Lenovo, Dell e HP que atendem plenamente estes **requisitos, que são mínimos**.*

Q4:

O edital solicita o seguinte:

Possuir 02(duas) portas de vídeo padrão digital e 01(uma) no padrão analógico, suportando 03(três) monitores simultaneamente.

No caso de desktops que possui apenas interfaces de vídeo digitais, para visar ampla participação, entendemos que será aceito adaptador de DisplayPort para VGA, atendendo então o solicitado. Nosso entendimento está correto?

Resposta: Referente ao Questionamento 4, Sim, está correto o entendimento, desde que o adaptador seja do mesmo fabricante do equipamento e possua o mesmo prazo de garantia, visando garantir o suporte do fabricante para os produtos.

Q5:

O edital solicita o seguinte:

08 portas USB, sendo 04 (quatro) frontais com pelo menos 2 em velocidade 10Gbps, e 4 traseiras com ao menos 3 no padrão 3.1 ou superior.

O desktop Lenovo M75s possui 9 portas USB, sendo 4 portas USB 2.0 traseiras. Como as portas traseiras não são usadas para transferência de dados, não necessitam uma alta taxa de transferência, podendo ser USB 2.0, apenas para conexão de mouse e teclado. Sendo assim, visando ampla participação, entendemos que será aceito equipamento com 4 portas USB 2.0 traseiras além de atender os demais requisitos.

Nosso entendimento está correto?

Resposta: Referente ao Questionamento 5, Sim, está correto o entendimento, desde que o equipamento possua o número mínimo de portas 3.1.

Q6:

O edital solicita o seguinte: 08 portas USB, sendo 04 (quatro) frontais com pelo menos 2 em velocidade 10Gbps, e 4 traseiras com ao menos 3 no padrão 3.1 ou superior. O desktop Lenovo Neo 50s possui 7 portas USB, sem 3 frontais e 4 traseiras. Como as portas traseiras não são usadas para transferência de dados, não necessitam uma alta taxa de transferência, podendo ser USB 2.0, apenas para conexão de mouse e teclado. Sendo assim, visando ampla participação, entendemos que será aceito equipamento com 7 portas USB, sendo 3 portas USB 3.2 frontais e 4 portas USB traseiras sendo 2 USB 2.0.

Nosso entendimento está correto?

Resposta: Referente ao Questionamento 6, O entendimento não está correto. Conforme próprias informações relatadas no questionamento 5 e em diligências a fabricante Lenovo, pode-se verificar que existem modelos com a quantidade mínima de portas exigidas. O termo de referência não limita o fornecimento de uma marca e/ou modelo específico, sendo possível encontrar no mercado opções de desktops Lenovo, Dell e HP que atendem plenamente estes **requisitos, que são mínimos**.

Q7:

O edital solicita o seguinte:

Possui 03 (três) interfaces SATA.

O desktop Lenovo Neo 50s possui capacidade para até 2 interfaces SATA. Visando ampla participação e competitividade, entendemos que será aceito equipamento com 2 interfaces SATA.

Nosso entendimento está correto?

Resposta: Referente ao Questionamento 7, Sim, está correto o entendimento.

Q8:

O edital solicita o seguinte: Conectores de áudio frontais para headphone e microfone sendo aceita interface tipo combo e alto-falante de 2W integrado internamente ao gabinete. Os desktops Lenovo M75s gen2 e o Lenovo Neo 50s possuem alto-falante interno com potência de 1W. Visando ampla participação e isonomia, entendemos que será aceito equipamento com alto-falante interno com potência de 1W, evitando então que a Lenovo fique em desvantagem tendo que ofertar um desk muito superior ao solicitado em relação a concorrência. Nosso entendimento está correto?

Resposta: Referente ao Questionamento 8, Sim, está correto o entendimento.

Questionamentos para o item 24:

Q9:

O edital solicita o seguinte: 08 portas USB, sendo 04 (quatro) frontais com pelo menos 2 em velocidade 10Gbps, e 4 traseiras com ao menos 3 no padrão 3.1 ou superior. O desktop Lenovo Neo 50s possui 7 portas USB, sem 3 frontais e 4 traseiras. Como as portas traseiras não são usadas para transferência de dados, não necessitam uma alta taxa de transferência, podendo ser USB 2.0, apenas para conexão de mouse e teclado. Sendo assim, visando ampla participação, entendemos que será aceito equipamento com 7 portas USB, sendo 3 portas USB 3.2 frontais e 4 portas USB traseiras sendo 2 USB 2.0.

Nosso entendimento está correto?

Resposta: Referente ao Questionamento 9, O entendimento não está correto. Conforme próprias informações relatadas nos questionamentos 5/11 e em diligências a fabricante Lenovo, pode-se verificar que existem modelos com a quantidade mínima de portas exigidas. O termo de referência não limita o fornecimento de uma marca e/ou modelo específico, sendo possível encontrar no mercado opções de desktops Lenovo, Dell e HP que atendem plenamente estes **requisitos, que são mínimos**.

Q10:

O edital solicita o seguinte:

Possui 03 (três) interfaces SATA.

O desktop Lenovo Neo 50s possui capacidade para até 2 interfaces SATA. Visando ampla participação e competitividade, entendemos que será aceito equipamento com 2 interfaces SATA.

Nosso entendimento está correto?

Resposta: Referente ao Questionamento 10, Sim, está correto o entendimento.

Q11:

O edital solicita o seguinte:

08 portas USB, sendo 04 (quatro) frontais com pelo menos 2 em velocidade 10Gbps, e 4 traseiras com ao menos 3 no padrão 3.1 ou superior.

O desktop Lenovo M75s possui 9 portas USB, sendo 4 portas USB 2.0 traseiras. Como as portas traseiras não são usadas para transferência de dados, não necessitam uma alta taxa de transferência, podendo ser USB 2.0, apenas para conexão de mouse e teclado. Sendo assim, visando ampla participação, entendemos que será aceito equipamento com 4 portas USB 2.0 traseiras além de atender os demais requisitos.

Nosso entendimento está correto?

Resposta: Referente ao Questionamento 11, Sim, está correto o entendimento, desde que o equipamento possua o número mínimo de portas 3.1.

Q12:

O edital solicita o seguinte:

Possuir 02(duas) portas de vídeo padrão digital e 01(uma) no padrão analógico, suportando 03(três) monitores simultaneamente.

No caso de desktops que possui apenas interfaces de vídeo digitais, para visar ampla participação, entendemos que será aceito adaptador de DisplayPort para VGA, atendendo então o solicitado. Nosso entendimento está correto?

Resposta: Referente ao Questionamento 12, Sim, está correto o entendimento, desde que o adaptador seja do mesmo fabricante do equipamento e possua o mesmo prazo de garantia, visando garantir o suporte do fabricante para os produtos.

Q13:

O edital solicita o seguinte: Conectores de áudio frontais para headphone e microfone sendo aceita interface tipo combo e alto-falante de 2W integrado internamente ao gabinete. Os desktops Lenovo M75s gen2 e o Lenovo Neo 50s possuem alto-falante interno com potência de 1W. Visando ampla participação e isonomia, entendemos que será aceito equipamento com alto-falante interno com potência de 1W, evitando então que a Lenovo fique em desvantagem tendo que ofertar um desk muito superior ao solicitado em relação a concorrência. Nosso entendimento está correto?

Resposta: *Referente ao Questionamento 13, Sim, está correto o entendimento.*